

# Amplificador Krell S-300i

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Capacidad de los condensadores: 38 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / - 0,14 dB /

Potencia por canal (8): 150W

Potencia por canal (4): 300 W

Relación señal/ruido: 90 dB

Factor de distorsión armónica: 0.25 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 820mV94k

Entrada de línea: 820mV47k

Conectores

Entradas: RS-232 entrada de control (IR)

RCA: 3 par

XLR (balanceado): 2 piezas

Disparador: 1 pieza

Salidas: del preamplificador (Pre-Amp)

Acústico: 2 piezas

Salida de disparo : 1 pieza

Panel frontal: pantalla

Características y funciones

Ajustes: Ajuste de nivel

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Control remoto

Fuente de alimentación : Dimensiones internas

(An. x Pr. x Al.): 438x445x102 mm

Peso: 19,5 kg

iPod (30 pines)